

## LIBERTY GALATI S.A. - Romania



CUSTOMER / CLIENT : DOLADELA COMPANY-S.R.L. GALATI/DOLADELA COMPANY-S.R.L.  
GALATI  
PRODUCT / PRODUIS : RULOU BANDĂ ZINCATĂ  
STEEL GRADE/MARCA OTEL: DX51D  
NORM / STANDARD : EN10346:2015;

TEST REPORT/RAPORT DE INCERCARE 60098921  
ACCORDING TO : EN 10204/2004/2.2  
DATE : 17.07.2020

ORDER / COMANDA : 50070233/11.12  
DISPATCH / AVIZ EXPEDITIE : 7001390508  
WAGON / ID TRANSPORT : GL24BAR/GL36BAR-  
TRACKING NO. :  
PO.NO. : HD-July/20-Galati-1

TOTAL BUCATI: 4 / TOTAL CANTITATE: 22.870,00 KG

NO NR.RULOU	HEAT NO SARJA	CUST.MAT.CODE	DIMENSIONS DIMENSIUNI	WEIGHT GREUTATE	PC	TEST NO NR.PROBA	UTS Rm N/mm2	EL(%) A	ADER ADER	GR.ZN GR.ZN
1	37903/0/0	Y917198	0,45x1250x	5,84	1	37903/0/0	404	24	OK	103
2	37906/0/0	Y917198	0,45x1250x	5,66	1	37906/0/0	404	23	OK	104
3	36780/0/0	Y917198	0,47x1000x	5,47	1	36779/0/0	392	26	OK	109
4	36781/0/0	Y917198	0,47x1000x	5,90	1	36781/0/0	393	26	OK	103

CHEMICAL COMPOSITION (%) / ANALIZA CHIMICA (%) - L = heat / lichid, p = product / produs

SARJA	C	Si	Mn	P	S	Al	Ti	V	Cu	Ni	Cr	Mo	Nb	B	N2
L 917198	0,04	0,01	0,19	0,010	0,008	0,037	0,000	0,001	0,03	0,03	0,02	0,002	0,001	0,0002	0,0066
L 917198	0,05	0,01	0,31	0,020	0,015	0,051	0,001	0,001	0,03	0,03	0,02	0,002	0,001	0,0002	0,0070

Procedeu de elaborare otel:  
Elaborat in OLD-Turnat continuu  
Clasa de galvanizare

Stare de livrare: Pasivare chimica si ulei

Verificare marcaj, aspect suprafata,  
dimensiuni-corespunzator  
Aspect suprafata: EN10346:2015;

Tolerante:  
Dimensiuni: EN 10143/2006  
Planitate: EN 10143/2006

Calificare personal:.

INSPECTOR NEUTRU

SEMNTURA

STAMPILA INSPECTOR

SEF CENTRU CALITATE



LIBERTY GALATI S.A. NO.1 Calea Smirdan,  
Galati, Postcode 600698, Romania  
www.libertygalati.ro

Prin aceasta certificare ca materialul a fost fabricat printr-un proces autorizat si a fost testat cu rezultate corespunzatoare in conformitate cu cerintele specificate  
in comanda. Toate materialele primite la elaborarea otelului sunt testate impotriva contaminarii radioactive. Garantam ca produsele noastre nu sunt contaminate  
radioactiv si nu depasesc valoarea limita de compensare de 0,1 Bq/g. In conformitate cu Ordonanta de protectie impotriva radiatiilor (Strasbourg anexa III, sectiunea 3).

Cod: F SAF 017 rev.1  
Page:1 /01